

**RETIFICAÇÃO AO:
EDITAL n.º 01/PósENQ/2021
SELEÇÃO DE CANDIDATO(A)S ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-
GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA PARA OS CURSOS DE MESTRADO E
DE DOUTORADO**

Onde:

2.2 DOUTORADO

Orientador: Dachamir Hotza

Vagas: 1

Contato: d.hotza@ufsc.br

Tema de Estudo: Materiais e Processos Sustentáveis

Leia-se:

Orientador: Dachamir Hotza

Vagas: 2

Contato: d.hotza@ufsc.br

Tema de Estudo: Materiais e Processos Sustentáveis

**OBS: (1 bolsa aprovada pelo Programa Doutorado Acadêmico para Inovação (DAI) do CNPq em parceria com a empresa TNS:
<https://prpe.paginas.ufsc.br/files/2020/09/Lista-completa-com-suplentes.pdf>)**

Onde:

6. DO RESULTADO

6.1 Uma vez homologada a inscrição, a pontuação obtida será divulgada no dia **30/07/2020** até às **18h00min** na página do Programa (<http://posenq.posgrad.ufsc.br/>), em ordem decrescente da nota de classificação por tema de estudo e pelo número de identificação do(a) candidato(a). Os recursos, com as justificativas que os motivam e devidamente fundamentados, deverão ser entregues na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da UFSC, no endereço acima, ou por e-mail para o seguinte endereço eletrônico: CPGENQ@GMAIL.COM. O período para recurso encontra-se no Item 1 deste Edital.

Leia-se:

6. DO RESULTADO

6.1 Uma vez homologada a inscrição, a pontuação obtida será divulgada no dia **07/12/2020** até às **18h00min** na página do Programa (<http://posenq.posgrad.ufsc.br/>), em ordem decrescente da nota de classificação por tema de estudo e pelo número de identificação do(a) candidato(a). Os recursos, com

as justificativas que os motivam e devidamente fundamentados, deverão ser entregues na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da UFSC, no endereço acima, ou por e-mail para o seguinte endereço eletrônico: CPGENQ@GMAIL.COM. O período para recurso encontra-se no Item 1 deste Edital.